

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00622052

ESC - Ente schedatore S17

ECP - Ente competente S128

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia PT

PVCC - Comune Pistoia

PVCF - Frazione Pracchia

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia ex ferriera

LDCQ - Qualificazione privata

LDCN - Denominazione attuale Ferriera Sabatini

LDCU - Indirizzo via delle Chioderie

LDCM - Denominazione raccolta	Ferriera Sabatini
UB - UBICAZIONE	
UBO - Ubicazione originaria	OR
INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE	
INVN - Numero	206
INVD - Data	2001
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI	
TCL - Tipo di localizzazione	di archivio
PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PRVR - Regione	Toscana
PRVP - Provincia	PT
PRVC - Comune	San Marcello Piteglio
PRVL - Località	CAMPO TIZZORO
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA DI PROVENIENZA	
PRCD	stabilimento della Società Metallurgica Italiana (S.M.I.)
PRCM - Denominazione raccolta/ del raccoglitore	Società Metallurgica Italiana (S.M.I.)
PRCU - Denominazione dello spazio viabilistico	via Nazionale 71
PRD - DATA	
PRDI - Data ingresso	1890/ 1910 ca.
PRDU - Data uscita	1995
OG - OGGETTO	
OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO	
OGTD - Definizione	stampo
AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTFZ - Datazione	1890/ 1910 ca.
DTFM - Motivazione della datazione	informazione raccolta nel rilevamento sul terreno
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	acciaio
MTCT - Tecnica	pittura a tempera
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	10.5
MISL - Larghezza	4
MISN - Lunghezza	7.3
UT - USO	
UTF - Funzione	produrre una forma ricurva a sezione semicircolare
UTM - Modalità d'uso	Il còdolo dello stampo era inserito nel foro quadrato dell'incudine; sulla superficie convessa dell'attrezzo era posto il pezzo da lavorare e

	vi si batteva sopra con un controstampo o direttamente con una mazza
UTO - Occasione	stampaggio e modellatura
UTS - Cronologia d'uso	1890/ 1950 ca.
UTN - UTENTE	
UTNM - Mestiere o professione	operai
UTNC - Categorie sociali di utenza	uomini
UTL - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
UTLR - Regione	Toscana
UTLP - Provincia	PT
UTLC - Comune	San Marcello Piteglio
UTLF - Frazione	Campotizzoro
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	buono
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Lo stampo ha sezione trapezoidale, ma con angoli smussati. Il còdolo che lo sostiene è a sezione quadrata.
NSC - Notizie storico-critiche	L'oggetto faceva parte della strumentazione di lavoro della S.M.I. Fonti di documentazione 1/3/4.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo di acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Società Metallurgica Italiana (S.M.I.)
ACQD - Data	1995
ACQL - Luogo di acquisizione	PT/ San Marcello Pistoiese/ Campotizzoro
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Provincia di Pistoia
CDGI - Indirizzo	piazza San Leone 1
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAN - Codice identificativo	SBAS FI 536792
FTAT - Note	1999/Lupi L.
INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI	
INFN - Nome dell'informatore	Sabatini Pompeo

INFA - Data di nascita	1927/06/02
INFS - Scolarità	licenza elementare
INFM - Mestiere o professione	pensionato
INFV - Varie	ex operaio ferriera Sabatini, Pracchia (PT), residente a Pracchia (PT), in tervista del Settembre 2003.

INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI

INFN - Nome dell'informatore	Betti Vinicio
INFA - Data di nascita	1952/12/01
INFS - Scolarità	diploma superiore
INFM - Mestiere o professione	guida escursionistica
INFV - Varie	residente a Campotizzoro (San Marcello Pistoiese, PT)

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	di contesto
BIBA - Autore	Breschi R./ Mancini A./ Tosi M.T.
BIBD - Anno di edizione	1983
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 1-116
BIBH - Sigla per citazione	00009848

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	di contesto
BIBA - Autore	Savelli L.
BIBD - Anno di edizione	2004
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 483
BIBH - Sigla per citazione	00009844

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Perucca E.
BIBD - Anno di edizione	1951-1956
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	vol. III (1953), pp. 86-89
BIBI - Volume, tavole, figure	figg. 12-13
BIBH - Sigla per citazione	00009847

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Leroi-Gourhan A.
BIBD - Anno di edizione	1971
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 47-64
BIBH - Sigla per citazione	00009608

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	di confronto
BIBA - Autore	Menicali U.
BIBD - Anno di edizione	1992
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	pp. 219-233
BIBH - Sigla per citazione	00009612

CM - COMPILAZIONE

CMP - COMPILAZIONE

CMPD - Data	2003
CMPN - Nome	Rengo M.
FUR - Funzionario responsabile	Damiani G.

AGG - AGGIORNAMENTO

AGGD - Data	2006
AGGN - Nome	ARTPAST

AN - ANNOTAZIONI

OSS -

cfr. scheda n. 00621917. La Società Metallurgica Italiana fu fondata a Roma nel 1887 per esercitare la lavorazione dell'estrazione del rame dai minerali, attraverso il processo di elettrolisi. Successivamente, si specializzò nella grande produzione del rame e delle sue leghe trasformabili in semilavorati come lamiera, barre, nastri, tubi, fili ed altro. Nel 1902 l'azienda venne affidata all'ing. Luigi Orlando che iniziò la lavorazione e degli imbutiti per munizionamento militare. La presenza della famiglia Orlando nella montagna pistoiese risale al 1899 dopo l'acquisto dello stabilimento di Mammiano, specializzato nella produzione di laminati, e il successivo acquisto (1909) di quello di Limestre, specializzato nella lavorazione del rame, delle sue leghe e nella produzione di spilli, chiodi, scatole e materiali per usi elettrici. La S.M.I. fu rilevata da Luigi Orlando nel 1901 e portò occupazione sulla montagna pistoiese dalla quale in quegli anni molti erano costretti ad emigrare, soprattutto verso la Francia. Il complesso industriale si estendeva per 100.000 mq di cui 35.000 edificati. Tra le due guerre, la fabbrica di Campotizzoro dava lavoro ad oltre 4.000 persone. In seguito, proseguì la sua attività sotto il nome di Europa Metall (divenuto poi, a seguito di una politica di internazionalizzazione, KM Europa Metal) fino al 1999, anno in cui lo stabilimento venne chiuso.